

PAT-NO: JP02001109859A

DOCUMENT-IDENTIFIER: **JP 2001109859 A**

TITLE: MAGNETIC CARD AND IC CARD HAVING ONE OR MORE
BINDING
HOLES BORED FOR EASY ATTACHMENT TO AND
DETACHMENT FROM
POCKETBOOK OR BINDER

PUBN-DATE: April 20, 2001

INVENTOR-INFORMATION:

NAME	COUNTRY
MOTOE, TERUYOSHI	N/A

ASSIGNEE-INFORMATION:

NAME	COUNTRY
TEREMEJAA KK	N/A

APPL-NO: JP11325865

APPL-DATE: October 13, 1999

INT-CL (IPC): G06K019/06, B42D015/00 , B42D015/10 , G06K019/077

ABSTRACT:

PROBLEM TO BE SOLVED: To provide a more convenient storage managing method
by providing a more convenient using method of a magnetic card, an IC card,
etc.

SOLUTION: Attachment/detachment holes are bored in a card for attachment to
and detachment from a pocketbook or binder. The attachment/detachment holes 2
are bored in the card 1 to the right or left. The attachment/detachment holes

are partially open and attachable to and detachable from the ring parts of the binder as they are. Hook parts 3 are bent at the time of the attachment and detachment, so they never falls from the ring parts naturally after being attached and the positions are fixed. For the detachment, a slight force is applied to pull the card and then the hook parts 3 are folded, so that the card can be detached.

COPYRIGHT: (C)2001,JPO

DERWENT-ACC-NO: 2001-371347

DERWENT-WEEK: 200139

COPYRIGHT 2005 DERWENT INFORMATION LTD

TITLE: Magnetic card e.g. credit card, has hooks and holes at its one side to stack it in folder or wallet

PATENT-ASSIGNEE: TELEMESURE KK[TELEN]

PRIORITY-DATA: 1999JP-0325865 (October 13, 1999)

PATENT-FAMILY:

PUB-NO	PUB-DATE	LANGUAGE	PAGES	MAIN-IPC
<u>JP 2001109859 A</u>	April 20, 2001	N/A	003	G06K 019/06

APPLICATION-DATA:

PUB-NO	APPL-DESCRIPTOR	APPL-NO	APPL-DATE
JP2001109859A	N/A	1999JP-0325865	October 13, 1999

INT-CL (IPC): B42D015/00, B42D015/10 , G06K019/06 , G06K019/077

ABSTRACTED-PUB-NO: JP2001109859A

BASIC-ABSTRACT:

NOVELTY - Holes (2) and hooks (3) are formed at one side of magnetic card (1) to stack the card in ring-like holding sections of a wallet or folder.

DETAILED DESCRIPTION - An INDEPENDENT CLAIM is also included for IC card.

USE - For stacking magnetic and IC cards e.g. magnetic railway ticket, credit card, telephone card, etc., in folder, wallet, etc.

ADVANTAGE - Insertion and removal of card is more convenient.

DESCRIPTION OF DRAWING(S) - The figure shows the top view of card. (Drawing includes non-English language text).

Magnetic card 1

Hole 2

Hook 3

CHOSEN-DRAWING: Dwg.1/1

TITLE-TERMS: MAGNETIC CARD CREDIT CARD HOOK HOLE ONE SIDE
STACK FOLDER WALLET

DERWENT-CLASS: P76 T04

EPI-CODES: T04-C01; T04-K01;

SECONDARY-ACC-NO:

Non-CPI Secondary Accession Numbers: N2001-271428

(19) 日本国特許庁 (J P)

(12) 公開特許公報 (A)

(11) 特許出願公開番号

特開2001-109859

(P2001-109859A)

(43) 公開日 平成13年4月20日 (2001.4.20)

(51) Int.Cl. ⁷	識別記号	F I	テマコード* (参考)
G 0 6 K 19/06		B 4 2 D 15/00	3 4 1 A 2 C 0 0 5
B 4 2 D 15/00	3 4 1	15/10	5 0 1 E 5 B 0 3 5
15/10	5 0 1		5 2 1
	5 2 1	G 0 6 K 19/00	B
G 0 6 K 19/077			K

審査請求 未請求 請求項の数1 書面 (全 3 頁)

(21) 出願番号 特願平11-325865
(22) 出願日 平成11年10月13日 (1999. 10. 13)

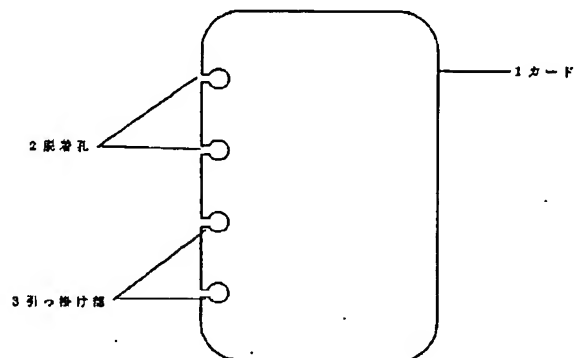
(71) 出願人 599160930
テレメジャー株式会社
東京都多摩市南野3丁目2番地の25
(72) 発明者 本江 照巖
東京都多摩市南野3丁目2番地の25 ダイ
アバレス多摩センター101号
Fターム(参考) 2C005 HB05 HB09 HB13 JA01 JA26
KB05 MB05 MB07 MB08 QC09
5B035 AA00 BA02 BB02 BB09

(54) 【発明の名称】 手帳やバインダーに簡単に脱着できるように、1個又は複数の脱着孔を空けた磁気カード及びICカード

(57) 【要約】

【課題】 磁気カードやICカード等のより便利な利用方法を提供し、より便利な保存管理方法を提供する。

【解決手段】 カードに手帳やバインダーに手軽に脱着できるように脱着孔を空けたものである。図1に示すように、カード1の左右何れかに脱着孔2を空ける。この脱着孔はその一部分を開放してあり、バインダーのリング部分などにそのまま脱着できる。脱着の際に引っ掛け部3が折れ曲がるために装着後にはリング部から自然に外れることはなく位置は固定される。取り外す際には少し力を加えて引っ張ることにより引っ掛け部3が折れ曲がりカードを取り外すことができる。



【特許請求の範囲】

【請求項1】カード(1)に手帳やバイндナーのリング部に脱着できるようにした脱着孔(2)を空け、その脱着孔の一部に引っ掛け部(3)を施した磁気カード及びICカード。

【発明の詳細な説明】

【0001】

【発明の属する技術分野】本発明は、磁気カード及びICカード等のカードに関するものである。

【0002】

【従来の技術】従来のカードにおいては、カードを保存したりファイル化するに当たってカードそのものには保存するための加工が無く、主に財布や定期入れなどに保存していた。

【0003】

【発明が解決しようとする課題】従来のカードにおいては、財布や定期入れ又はカード入れ等の保存道具を利用していたが、現代におけるクレジットカードや銀行のキャッシュカード或いはテレホンカード等のカード類の普及率は非常に高度な状況であり、一人が数枚ないし数十枚のカードを保持している現状においては、そのカードを使用又は保存管理するには、その手段の選択が狭くなってきており不便をきたしている。

【0004】本発明は、上記のような社会事情におけるカードのより便利な利用方法を提供し、より便利な保存管理方法を提供することを目的としている。

【0005】

【課題を解決するための手段】上記目的を達成するために、本発明のカードにおいては、カードに手帳やバイндナーに手軽に脱着できるように脱着孔を空けたものである。

【0006】上記脱着孔を空ける位置は、カードの左右上下のどこでもよく、縦向き又は横向きでシステム手帳などに脱着できるようにすると効果的である。

【0007】

【発明の実施の形態】図1に示すように、カード1の左右何れかに脱着孔2を空ける。この脱着孔はその一部分を開放してあり、バイндナーのリング部分などにそのまま脱着できる。脱着の際に引っ掛け部3が折れ曲がるために装着後にはリング部から自然に外れることなく位置は固定される。取り外す際には少し力を加えて引っ張ることにより引っ掛け部3が折れ曲がりカードを取り外

すことができる。

【0008】

【実施例】図1に示すように、カード1の左右何れかに脱着孔2を空ける。この脱着孔はその一部分を開放してあり、バイндナーのリング部分などにそのまま脱着できる。脱着の際に引っ掛け部3が折れ曲がるために装着後にはリング部から自然に外れることなく位置は固定される。取り外す際には少し力を加えて引っ張ることにより引っ掛け部3が折れ曲がりカードを取り外すことができる。よってシステム手帳やバイндナーなどに多数のカードを保存したり取り外して使用することが容易に行える。

【0009】

【発明の効果】本発明は、以上説明したように構成されているので、以下に記載されるような効果を奏する。

【0010】本発明は、カードに脱着孔を設けることにより、システム手帳やバイндナー等にカードを保存したり、すぐに取り外して使用したりすることができるようになる。例えば鉄道の定期乗車券などは、改札口を通過する際に財布や定期入れから取り出し、通過した後はすぐに財布や定期入れに戻すといった状況であり、その財布や定期入れにカードを挟む状態で保存しているために、沢山のカードを保持する場合などには取出しや収納に不便なことが多いが、本発明のカードであればシステム手帳などに数十枚のカードを保存している状態でも、カードの脱着は容易に行える。

【0011】また、現代社会においてはクレジットカードをはじめ各種金融機関のキャッシュカードやテレホンカード、その他プライベートカードなどその種類と生産数量は膨大な数字になっており、個人がそれらのカードを利用したり保存管理するには非常に不便になってきており、本発明のカードを利用することにより利用や保存管理が飛躍的に便利になり、また、カードの紛失を減少させる効果があるので、カードの発行機関においても紛失などの際の事務手続きの減少という効果を及ぼす。

【図面の簡単な説明】

【図1】カードの平面図である。

【符号の説明】

- 1 カード
- 2 脱着孔
- 3 引っ掛け部

【図1】

